

# Lamivudina

**Marca comercial:** Epivir



La lamivudina, conocida también como Epivir ó 3TC, es un tipo de medicamento antirretroviral llamado inhibidor de la transcriptasa inversa análogo de los nucleósidos (NRTI). Esta clase de medicamento bloquea la transcriptasa inversa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

## Formas de empleo

El 17 de noviembre de 1995, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) aprobó la lamivudina para empleo junto con otros antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos y niños mayores de 3 meses. También puede emplearse para prevenir la infección por el VIH en trabajadores de salud y otros después del contacto accidental con el virus en el lugar de trabajo, aunque esta práctica no está autorizada por la FDA. La lamivudina en sí, o en combinación con otros medicamentos antirretrovirales no cura ni previene la infección por el VIH ni el SIDA ni reduce el riesgo de transmisión del virus a otras personas.

## Presentación/Administración

La lamivudina viene en líquido y tabletas. También viene combinada con otro NRTI, la zidovudina (la tableta de la combinación de lamivudina/zidovudina se llama Combivir) y con otros NRTI, abacavir y zidovudina (la tableta con esta combinación se llama Trizivir). La lamivudina se fabrica también en líquido y tabletas de una dosis más baja (Epivir VHB) para el tratamiento de la hepatitis B. La formulación de lamivudina de la dosis más baja se usa para personas afectadas por hepatitis B solamente. No debe emplearse para pacientes con hepatitis B e infección por el VIH.

## Contraindicaciones

Las personas con cualquier enfermedad deben informárselo al médico antes de tomar este medicamento.

## Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, este medicamento puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos secundarios cabe anotar fuerte dolor de estómago o abdominal, o sensación de llenura, náuseas, ardor, insensibilidad, dolor u

hormigueo de las manos, los brazos, los pies o las piernas y vómito. Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo del medicamento. Entre los efectos secundarios leves de este medicamento cabe citar llagas ulcerosas; inflamación del oído o flujo; enrojecimiento de la piel; úlceras o manchas blancas en los labios, la lengua o por dentro de la boca; inflamación o dolor del cuello, de las axilas o de la ingle y piel más caliente de lo usual.

## Interacción con otros medicamentos

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

## Ensayos clínicos

Para información sobre ensayos clínicos que tiene que ver con Lamivudina, visite el sitio Web de ClinicalTrials.gov en: <http://www.clinicaltrials.gov>. En la casilla de búsqueda, escriba: Lamivudina AND HIV Infections.

## Fabricantes

Lamivudine  
GlaxoSmithKline  
5 Moore Drive  
Research Triangle Park, NC 27709  
(888) 825-5249

Epivir  
GlaxoSmithKline  
5 Moore Drive  
Research Triangle Park, NC 27709  
(888) 825-5249

## Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

# ***Lamivudina***



## **Para más información (cont.)**

---

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este

- al Live Help: [http://aidsinfo.nih.gov/live\\_help](http://aidsinfo.nih.gov/live_help)  
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este